

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители;
Тип объекта сертификации	Фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-SG.HB54.B.01096/21
Дата регистрации сертификата	21.05.2021
Дата окончания действия сертификата	20.05.2026
Номер бланка	0322320
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Соловьёва Яна Робертовна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7725837416
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147746869577
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "РОМБИКА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "РОМБИКА"
ФИО руководителя	САРКИСЯН ЭДМОН РАЗМИКОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	115054, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПЯТНИЦКАЯ, ДОМ 71/5, СТРОЕНИЕ 2, ЭТАЖ 5 ОФИС 500
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4992362562
Адрес электронной почты	in@rombica.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.07.2014
Дата присвоения ОГРН	31.07.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	770501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"ROMBICA TEAM PTE. LTD." / "РОМБИКА ТИМ ПРИВАТ ЛИМИТЕД"

Адрес

Адрес места нахождения	Сингапур, 101 Cecil Street #16-04 Tong Eng Building Singapore (069533) / 101, Сесил Стрит, №16-04 Тонг Енг Билдинг (069533)
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, 11F, Tangquan Building, Shajing Central Road, Guangdong, Shenzhen, China / 11Ф, Тангкуан Билдинг, Шаджинг Централ Роад, Гуандонг, Шенжен

Адрес производства продукции	Китай, 11F, Tangquan Building, Shajing Central Road, Guangdong, Shenzhen, China / 11Ф, Тангкуан Билдинг, Шаджинг Централ Роад, Гуандонг, Шенжен
Является приложением	Да
Полное наименование	"Shenzhen Dimeisi Electric Appliance Co., Ltd." / "Шенжен Димеиси Электрик Апплианс Ко. ЛТД."

Китай, Room 201, building A, No. 1, Qian Wan Road, Shenzhen Hong Kong cooperation zone, Qianhai, Shenzhen, China / Рум 201, билдинг А, № 1, Киан Ван Роад, Шенжень Гонг Конг кооперейшн зоун, Кианхай, Шенжень

Адрес производства продукции	Китай, Room 201, building A, No. 1, Qian Wan Road, Shenzhen Hong Kong cooperation zone, Qianhai, Shenzhen, China / Рум 201, билдинг А, № 1, Киан Ван Роад, Шенжень Гонг Конг кооперейшн зоун, Кианхай, Шенжень
Является приложением	Да
Полное наименование	"Shenzhen Rombica Technology Co. Ltd" / "Шенжень Ромбика Текнолоджи Ко. Лтд"

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СИНГАПУР
Общее наименование продукции	Электротермические аппараты для ухода за волосами:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

фен-щетки

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516 Электрические водонагреватели проточные или накопительные (емкостные) и электронагреватели погружные; электрооборудование обогрева пространства и обогрева грунта, электротермические аппараты для ухода за волосами (например, сушиллки для волос, бигуди, щипцы для горячей завивки) и сушиллки для рук; электроутюги; прочие бытовые электронагревательные приборы; электрические нагревательные сопротивления, кроме указанных в товарной позиции 8545:

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 60335-1- 2015

Наименование стандарта, нормативного документа

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)

Наименование стандарта, нормативного документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи
раздел 4

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)

Наименование стандарта, нормативного документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Наименование стандарта, нормативного документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
раздел 5 и 7

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей и волосами

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электротермические аппараты для ухода за волосами: фен-щетки
Артикул	артикулы: НН-101, НН-102, НН-103, НН-104, НН-105, НН-106, НН-107, НН-108, НН-109, НН-110, НН-111, НН-112, НН-113, НН-114, НН-115, НН-116, НН-117, НН-118, НН-119, НН-120, НН-121, НН-122, НН-123, НН-124, НН-125, НН- 501, НН- 502, НН- 503, НН- 504, НН- 505, НН- 506, НН- 507, НН- 508, НН- 509, НН- 510, НН- 511, НН- 512, НН- 513, НН- 514, НН- 515, НН- 516, НН- 517, НН- 518, НН- 519, НН- 520, НН- 521, НН- 522, НН- 523, НН- 524, НН- 525, RSF-001, RSF-002, RSF-003, RSF-004, RSF-005, RSF-006, RSF-007, RSF-008, RSF-009, RSF-010, RSF-011, RSF-012, RSF-013, RSF-014, RSF-015, RSF-016, RSF-017, RSF-018, RSF-019, RSF-020, RSF-021, RSF-022, RSF-023, RSF-024, RSF-025, RSF-026, RSF-027, RSF-028, RSF-029, RSF-030, RSF-031, RSF-032, RSF-033, RSF-034, RSF-035, RSF-036, RSF-037, RSF-038, RSF-039, RSF-040, RSF-041, RSF-042, RSF-043, RSF-044, RSF-045, RSF-046, RSF-047, RSF-048, RSF-049, RSF-050, RSF-051, RSF-052, RSF-053, RSF-054, RSF-055, RSF-056, RSF-057, RSF-058, RSF-059, RSF-060, RSF-061, RSF-062, RSF-063, RSF-064, RSF-065, RSF-066, RSF-067, RSF-068, RSF-069, RSF-070
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516 Электрические водонагреватели проточные или накопительные

(емкостные) и электронагреватели погружные; электрооборудование обогрева пространства и обогрева грунта, электротермические аппараты для ухода за волосами (например, сушилочки для волос, бигуди, щипцы для горячей завивки) и сушилочки для рук; электроутюги; прочие бытовые электронагревательные приборы; электрические нагревательные сопротивления, кроме указанных в товарной позиции 8545:

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HC28

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC28
Наименование испытательной лаборатории	Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции"
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.09.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
04E-05-21	12.05.2021	ПИ04E-05-21от12.05.2021.pdf		

RA.RU.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
58X/H-21.05/21	21.05.2021	58X_H-21.05_21_compressed.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	1347/ЕАЭС
Дата документа	07.04.2021

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	16.03.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка
Номер документа	1347/ЕАЭС
Дата документа	02.04.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия - Свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	77 017401582

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия - Договор уполномоченного изготовителем лица
Номер документа	2019/001
Дата документа	01.11.2019

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB54
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.11.2019
Адрес места осуществления деятельности	125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а)
Адрес места нахождения	125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746179454
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9057376721
Адрес электронной почты	os@ruskomsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://ruskomsert.ru/
ФИО руководителя	Иванов Дмитрий Сергеевич
Должность руководителя	Руководителя ОС

Эксперты

Тараская Марианна Германовна

ФИО эксперта

Тараская Марианна Германовна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

